

INSTRUCTIVO LASER ARGON RETINOPATIA DIABETICA

Este instructivo es para informarle de todos los detalles relacionados a la cirugía con laser argón para fotocoagular su retina, y despejar cualquier duda que usted tenga en relación a este proceso.

El laser aplicado sobre la retina disminuye o elimina las zonas isquémicas y/o infartadas en la retina diabética, mejorando así el funcionamiento del resto de la retina.

Esta cirugía se le ha indicado no para mejorar su visión, sino para evitar la progresión de la enfermedad y evitar el desenlace final natural de esta enfermedad, que es la ceguera.

Es una cirugía indolora, ambulatoria, y realizada en el pabellón de cirugía laser de IOI con maquinaria de la más alta tecnología, bajo anestesia tópica, sólo con gotas de anestesia. Esto significa que usted no estará dormido mientras se realice el procedimiento.

El tiempo total de estadía en IOI el día de la cirugía será de aproximadamente una hora, pero la cirugía sólo toma algunos minutos, el resto del tiempo contempla un pre y post operatorio. **Se recomienda venir acompañado por una (1) persona el día de la cirugía.**

Pre operatorio

1. Exámenes

- **Angiografía Fluoresceínica, Retinografía y OCT3:** hoy por hoy se consideran exámenes de rigor en el estudio de retinopatía diabética.
- **Ecografía ocular modo B** en algunos casos, según indicación de su médico tratante.
- **Exámenes generales y Hemoglobina glicosilada:** para evaluar estado general del paciente y su control sobre su patología.

2. Formularios a completar

- Informativo GES: obligatorio en retinopatía diabética
- Entrevista pre admisión.
- Autorización cirugía (consentimiento informado).
- Pago (puede ser el mismo día de la cirugía).

· CONSULTAS · EXAMENES · CIRUGIAS · PARTICULARES · ISAPRES · FONASA NIVEL 3 ·

Post operatorio

1. Controles

· 1 día · 15 días

Nota: Los controles durante los primeros 15 días son sin costo. Esta serie de controles puede variar según cada caso e indicación de cada médico.

2. Exámenes

Los exámenes post operatorios en caso de ser necesarios no están incluidos en el precio de la cirugía. Es altamente probable que su médico le solicite exámenes nuevamente al mes post tratamiento, para evaluar la efectividad del mismo y determinar si requiere más laser.

3. Síntomas y precauciones después de la cirugía

- Su visión no debiera alterarse mayormente después de este procedimiento, sin embargo pueden ocurrir algunos fenómenos visuales asociados: sensibilidad a la luz, disminución de la sensibilidad de contraste, alteraciones menores del campo visual. Todas estas son consecuencias inevitables del laser, y en cada caso se extreman las medidas para disminuir al máximo su ocurrencia. Ocasionalmente después del laser puede desencadenarse edema macular, o empeorar un edema macular pre existente. Si es su caso, su médico le indicará otras medidas terapéuticas asociadas.
- Su visión quedará borrosa inmediatamente después del procedimiento, tanto por la dilatación pupilar, como por el encandilamiento por la luz del microscopio.
- Puede tener sensación de cuerpo extraño en el ojo operado después del procedimiento.
- No debe conducir hasta que su médico le autorice.
- Siga su régimen habitual y todas sus medicaciones, desde el mismo día de la cirugía. El control estricto de su diabetes mellitus es el mejor cuidado de sus ojos.

SI DESPUES DE ESTE INSTRUCTIVO AUN LE QUEDA ALGUNA DUDA, POR FAVOR CONSULTE CON SU OFTALMOLOGO TRATANTE, CON LA ENFERMERA O A ALGUNA DE NUESTRAS ASISTENTES OFTALMOLOGICAS.

POR FAVOR GUARDE ESTE INSTRUCTIVO HASTA QUE SU MEDICO LE HAYA DADO DE ALTA, Y LEA CUANTAS VECES SEA NECESARIO HASTA QUE TODAS SUS DUDAS ESTEN CLARAS.

Dr. Gabriel Hammer K.
Director Médico
INSTITUTO OFTALMOLOGICO INTEGRAL

Nuestro enfoque es su visión

📞 8333 293 · www.ioi.cl

